

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. KESIMPULAN

Kesimpulan yang dapat diambil dari penelitian ini adalah :

1. Terdapat tingkat kecenderungan variabel Penguasaan Ms. Excel dengan persentase tertinggi 69,23 % yang dikategorikan cukup
2. Terdapat tingkat kecenderungan variabel Hasil Belajar Survey Dan Pemetaan dengan persentase tertinggi 73,08 % yang dikategorikan cukup
3. Terdapat hubungan yang positif dan berarti antara Penguasaan Ms. Excel dengan hasil perhitungan pengukuran menggunakan alat ukur theodolite pada Hasil Belajar Survey Dan Pemetaan siswa kelas XII Teknik Gambar Bangunan SMK Negeri 2 Rantau Utara yang ditunjukkan oleh harga $r_{xy} = 0,581$ dimana persamaan regresi Y atas X adalah $Y = 23,153 + 0,666 X$.

B. SARAN

Berdasarkan kesimpulan diatas penulis menyarankan :

1. Diharapkan kepada guru mata pelajaran KKPI di SMK Negeri 2 Rantau Utara dapat meningkatkan hasil belajar yang baik khususnya pada program pengolahan data seperti Ms. Excel
2. Diharapkan kepada guru mata pelajaran Survey Dan Pemetaan di SMK Negeri 2 Rantau Utara untuk dapat memotivasi dan menginformasikan kepada siswa bahwa pengolahan data hasil pengukuran menggunakan alat ukur Theodolite dapat dilakukan dengan program Ms. Excel
3. Bagi peneliti yang ingin meneliti topik yang sama diharapkan untuk meneliti pada sekolah-sekolah yang lain dengan pengambilan sampel secara purposif yaitu mengelompokkan sampel yang berprestasi tinggi, sedang dan rendah untuk penelitian yang lebih baik.